

道内の感染状況等について

【令和4年6月10日】

主な指標の状況

		移行指標				その他指標		
6/9	レベル	病床 使用率	重症病床 使用率	10万人当たり 新規 感染者数	10万人当たり 療養者数	新規 感染者数 今週 先週比	感染経路 不明割合 (注)	PCR 陽性率 (注)
全道	2	12.4% (275床) ↓	1.4% (2床) ↓	122.6人/週 (6410人/週) ↓	210.4人 (11003人) ↓	0.74 ↓	46.2% ↑	17.2% ↓
札幌市	2	15.5% (111床) ↓	0.0% (0床) →	130.1人/週 (2552人/週) ↓	169.1人 (3318人) ↓	0.68 ↓	50.4% ↑	20.0% ↓
札幌市を 除く地域	2	11.0% (164床) ↓	2.2% (2床) ↓	118.1人/週 (3858人/週) ↓	235.2人 (7685人) ↓	0.79 ↓	43.4% ↓	15.7% ↓
レベル2 移行指標		20%	又は 20%	15人/週	20人			
レベル3 移行指標		50%	又は 50%	—	—			

※()は実数。

※各指標の動向(矢印)は、1週間前との比較。

(注) 現在、高齢者施設や同居家族などに疫学調査を重点化していることから、結果として、感染経路不明割合、PCR陽性率は高い数値となる可能性がある。

総評 ①

【医療提供体制】

- 療養者数は、減少傾向が続いており、人口10万人当たりで210.4人。病床使用率についても減少傾向が継続し、12.4%となり、4月以降の感染拡大前の水準まで減少している。

【感染状況】

- 新規感染者数は、人口10万人当たりでは122.6人。22日連続、先週比が1を下回り、減少傾向が続いているが、地域によっては、先週比が1を上回っている状況にある。年代別では、30代以下の割合が約6割と減少する中、60代以上が1割を超えている。

【今後の対策】

- 新規感染者数の減少傾向が継続していくよう、3つの行動の実践や、ワクチン接種の促進の働きかけについて、「感染拡大防止に向けた道民の皆様へのお願い」により、道民に実践を呼びかけていく。
- 保健・医療提供体制の確保については、国の通知に基づき、点検や強化に取り組み、4月には医療機関との調整が整った14床を最大確保病床数に追加した。その後も調整を続けてきたところであり、今般、65床を追加し、2,212床となった。今後とも感染拡大に備え、医療提供体制の強化に取り組む。

総評 ②

- 北海道ワクチン接種センターにおけるモデルナワクチンの3回目接種については、5月29日をもって終了した。2月から3月にかけては高齢者を中心に、4月以降は幅広い年代に接種を実施し、全体で1万回以上の接種を行った。なお、引き続き同センターにおいて、新たに追加となった4種類目のノババックスワクチンの接種に取り組むほか、各市町村における若年層をはじめとする接種の促進に向け、様々な媒体も活用しながら働きかけを行う。
- ノババックスワクチンについては、6月5日から接種を開始した。未接種の方を含め、3回目までの接種を終えられていない方に接種の検討をいただけるよう、引き続き市町村と連携し、丁寧な情報提供を行うなど、接種の促進に向け取り組む。
- 4回目接種については、7月から8月にかけて道内の接種対象者がピークになると見込まれる中、一部の市町村では、開始時期を未定としていることから、希望する方が適切な時期に接種を受けることができるよう、市町村の支援に努める。

入院患者数と病床使用率（全道）

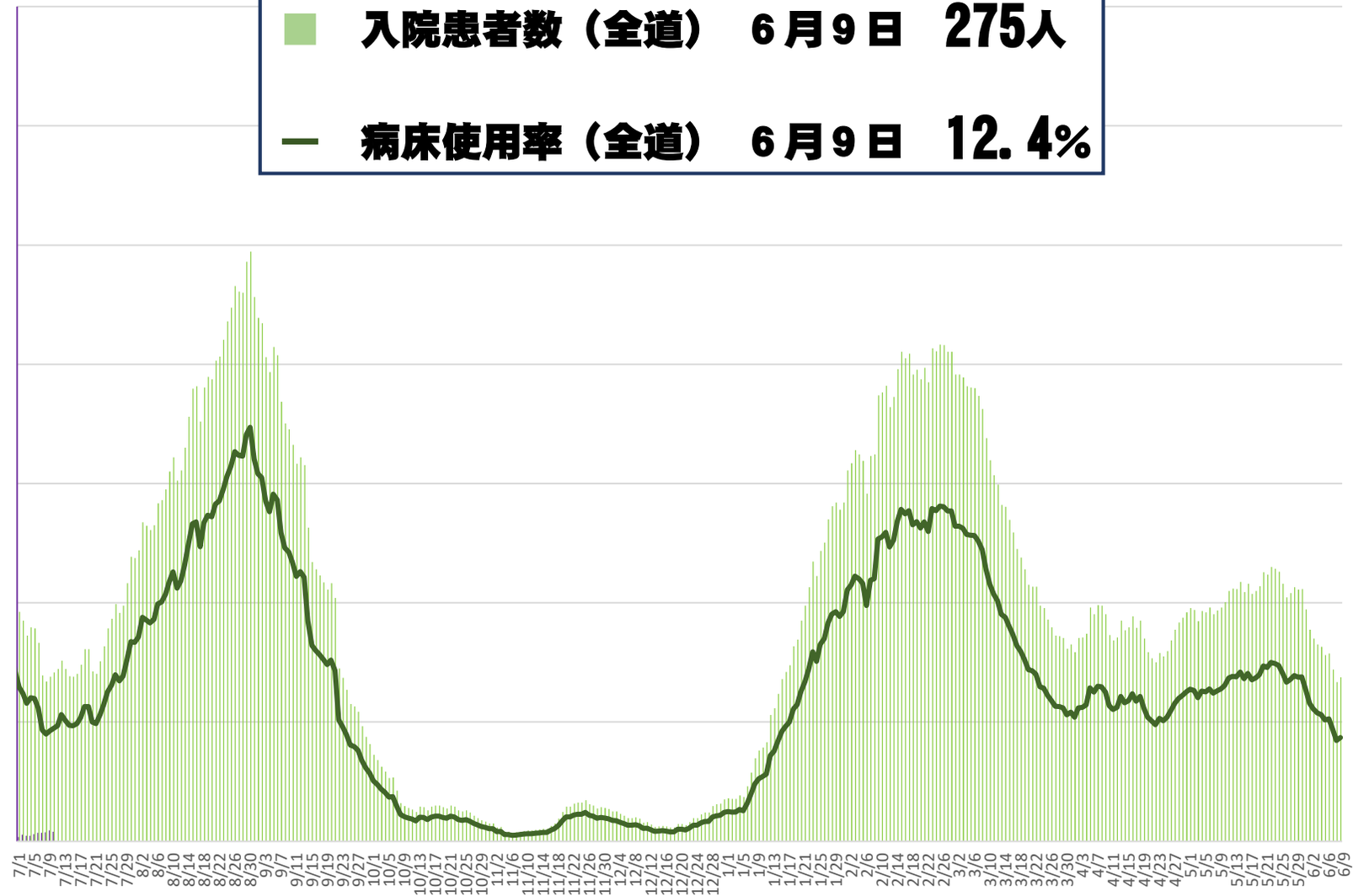
入院患者数（人）

病床使用率

1,400
1,200
1,000
800
600
400
200
0

100%
90%
80%
70%
60%
50%
40%
30%
20%
10%
0%

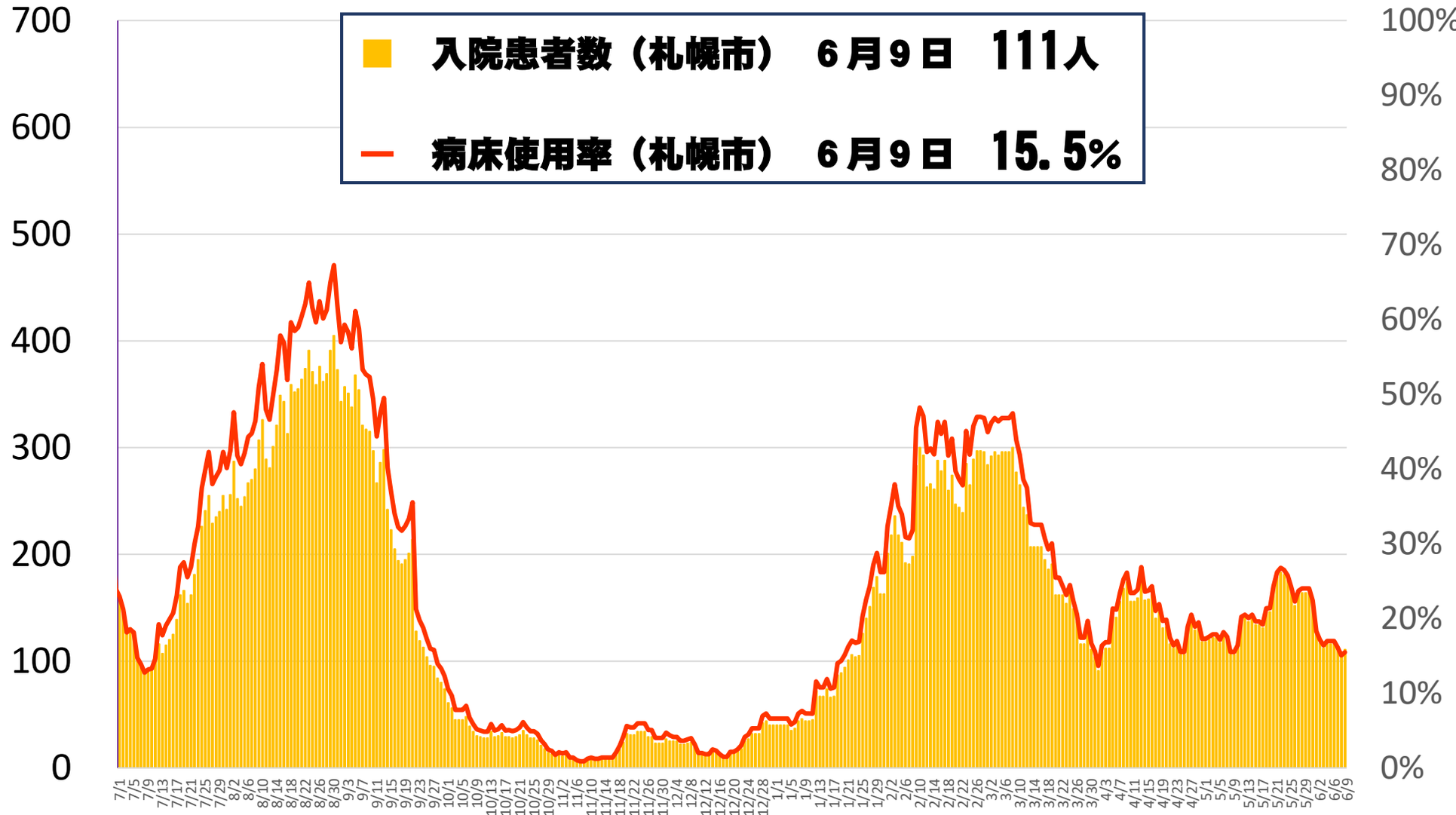
■ 入院患者数（全道） 6月9日 275人
— 病床使用率（全道） 6月9日 12.4%



入院患者数と病床使用率（札幌市）

入院患者数（人）

病床使用率



入院患者数と病床使用率（札幌市を除く地域）

入院患者数（人）

700

600

500

400

300

200

100

0

■ **入院患者数（札幌市を除く地域）** 6月9日 **164人**

— **病床使用率（札幌市を除く地域）** 6月9日 **11.0%**

病床使用率

100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

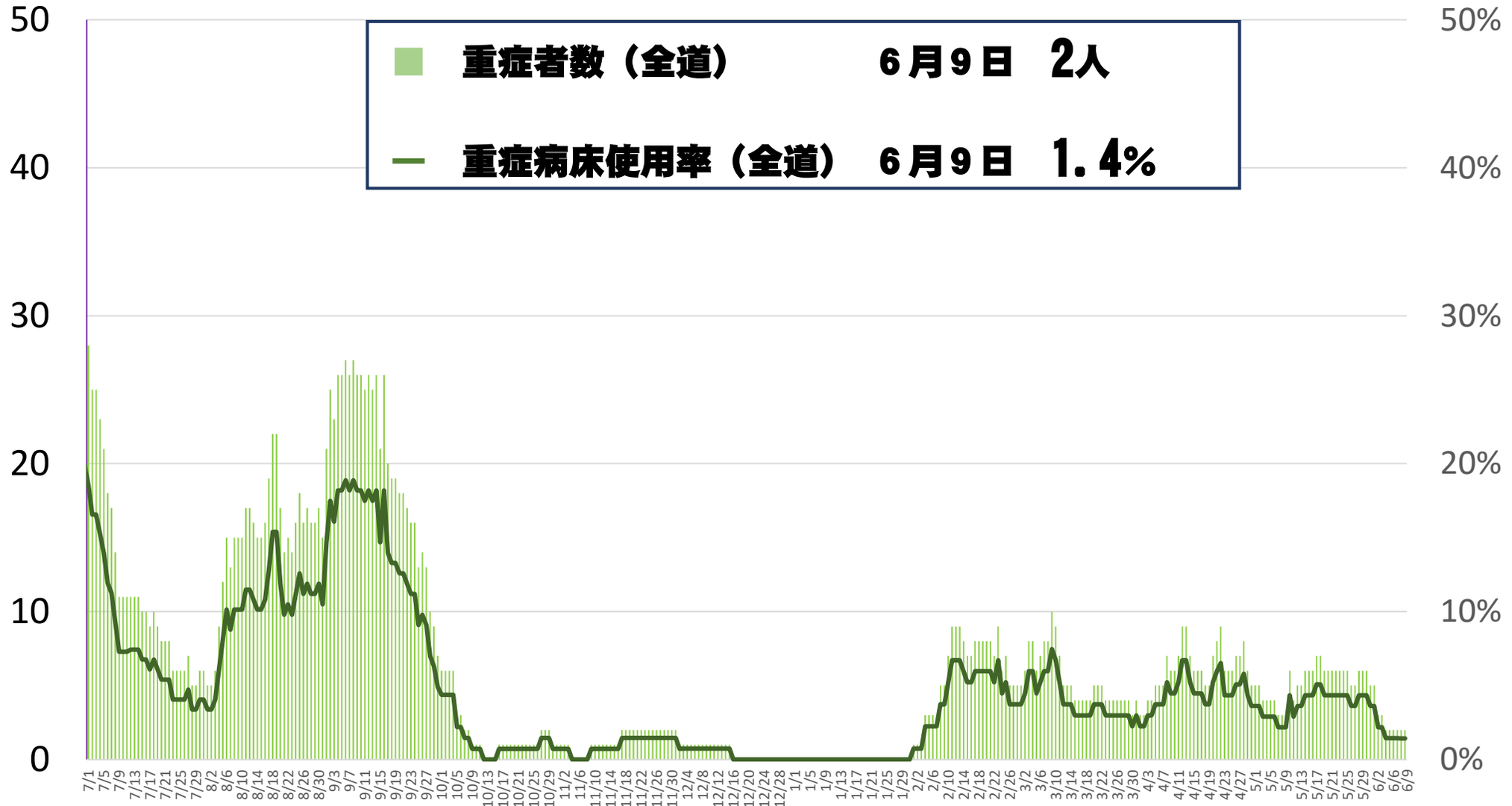
0%

7/1 7/5 7/9 7/13 7/17 7/21 7/25 7/29 8/2 8/6 8/10 8/14 8/18 8/22 8/26 8/30 9/3 9/7 9/11 9/15 9/19 9/23 9/27 10/1 10/5 10/9 10/13 10/17 10/21 10/25 10/29 11/2 11/6 11/10 11/14 11/18 11/22 11/26 11/30 12/4 12/8 12/12 12/16 12/20 12/24 12/28 1/1 1/5 1/9 1/13 1/17 1/21 1/25 1/29 2/2 2/6 2/10 2/14 2/18 2/22 2/26 3/2 3/6 3/10 3/14 3/18 3/22 3/26 3/30 4/3 4/7 4/11 4/15 4/19 4/23 4/27 5/1 5/5 5/9 5/13 5/17 5/21 5/25 5/29 6/2 6/6 6/9

重症者数と重症病床使用率（全道）

重症者数（人）

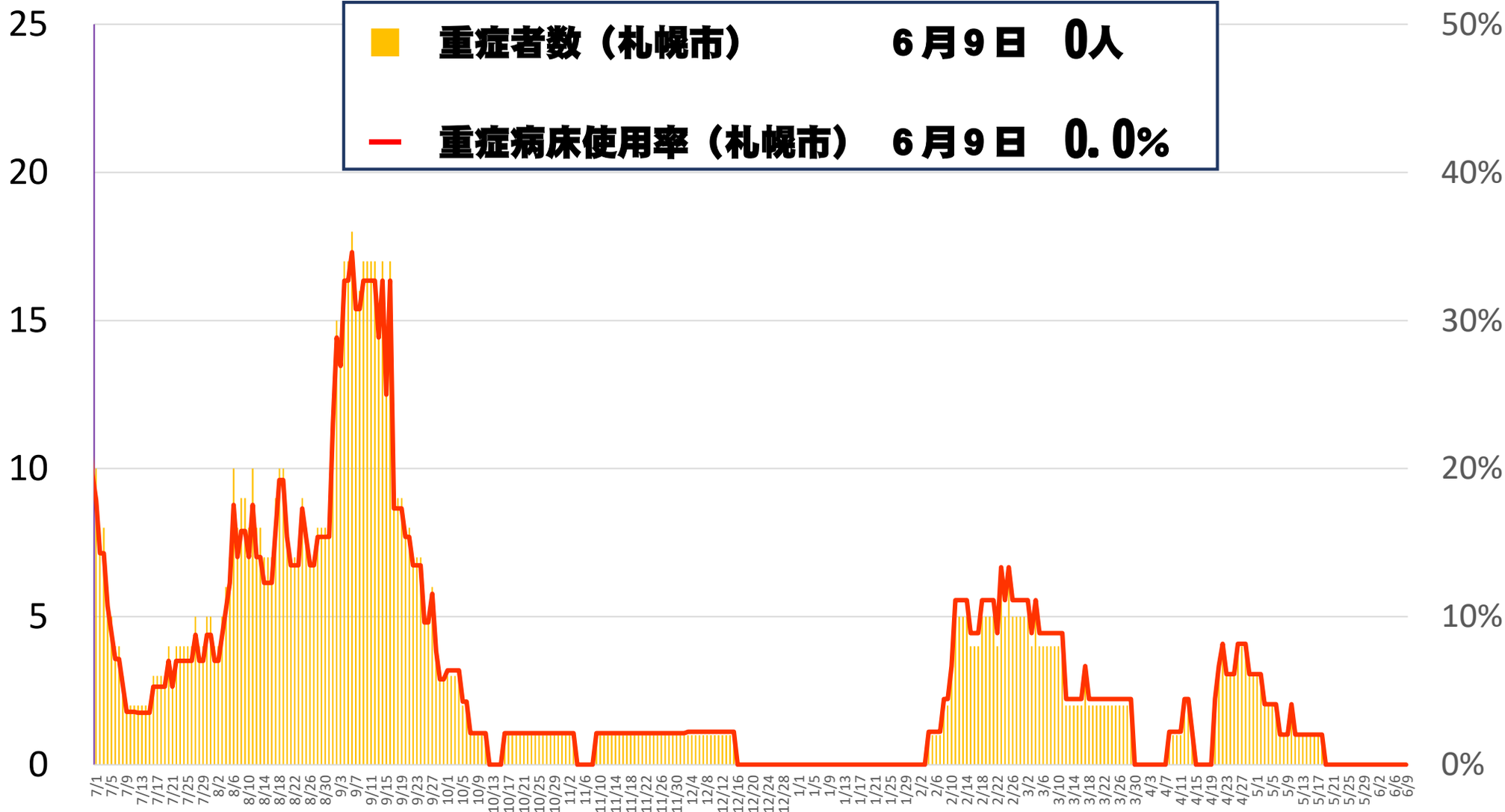
病床使用率



重症者数と重症病床使用率（札幌市）

重症者数（人）

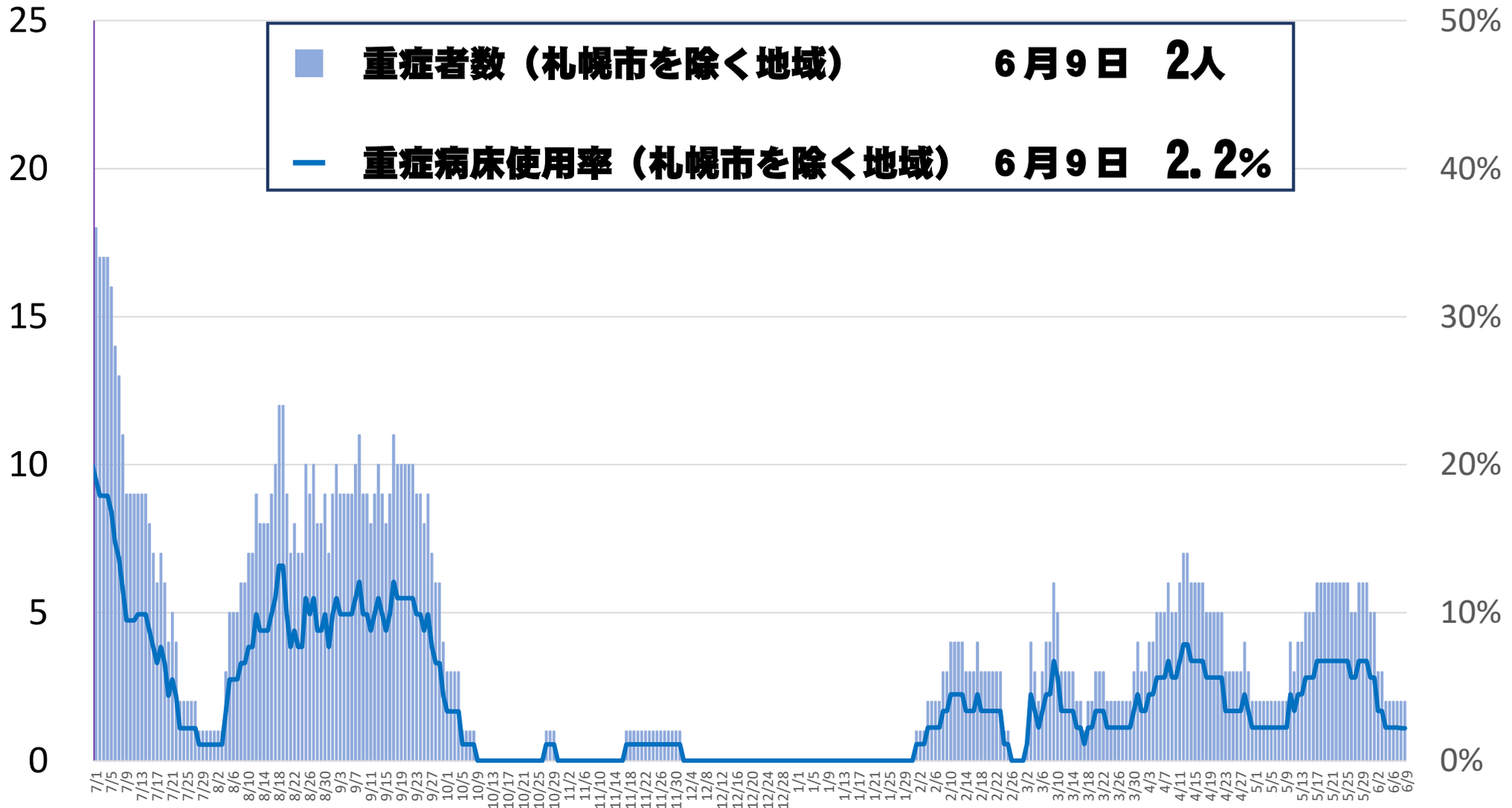
病床使用率



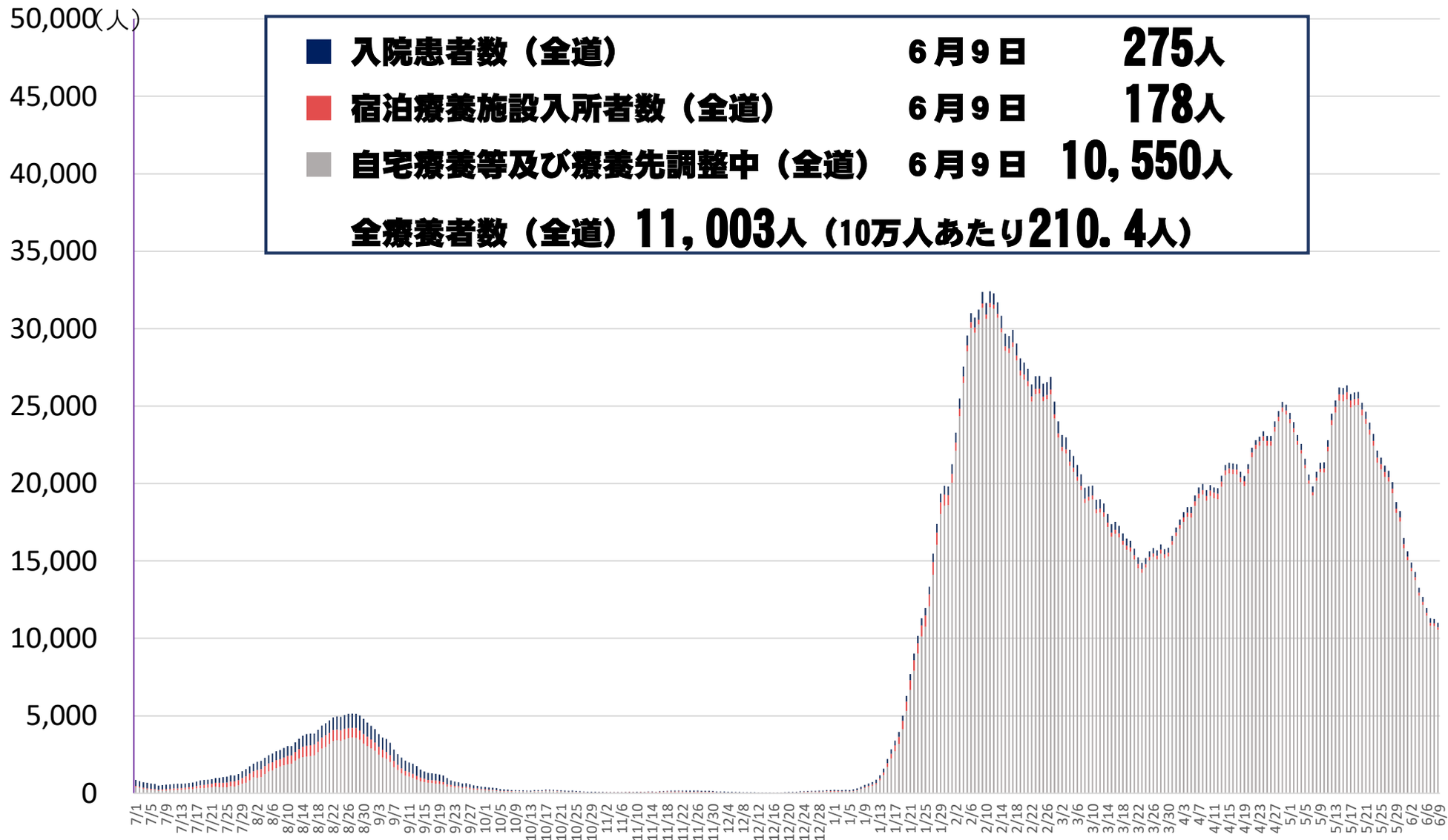
重症者数と重症病床使用率（札幌市を除く地域）

重症者数（人）

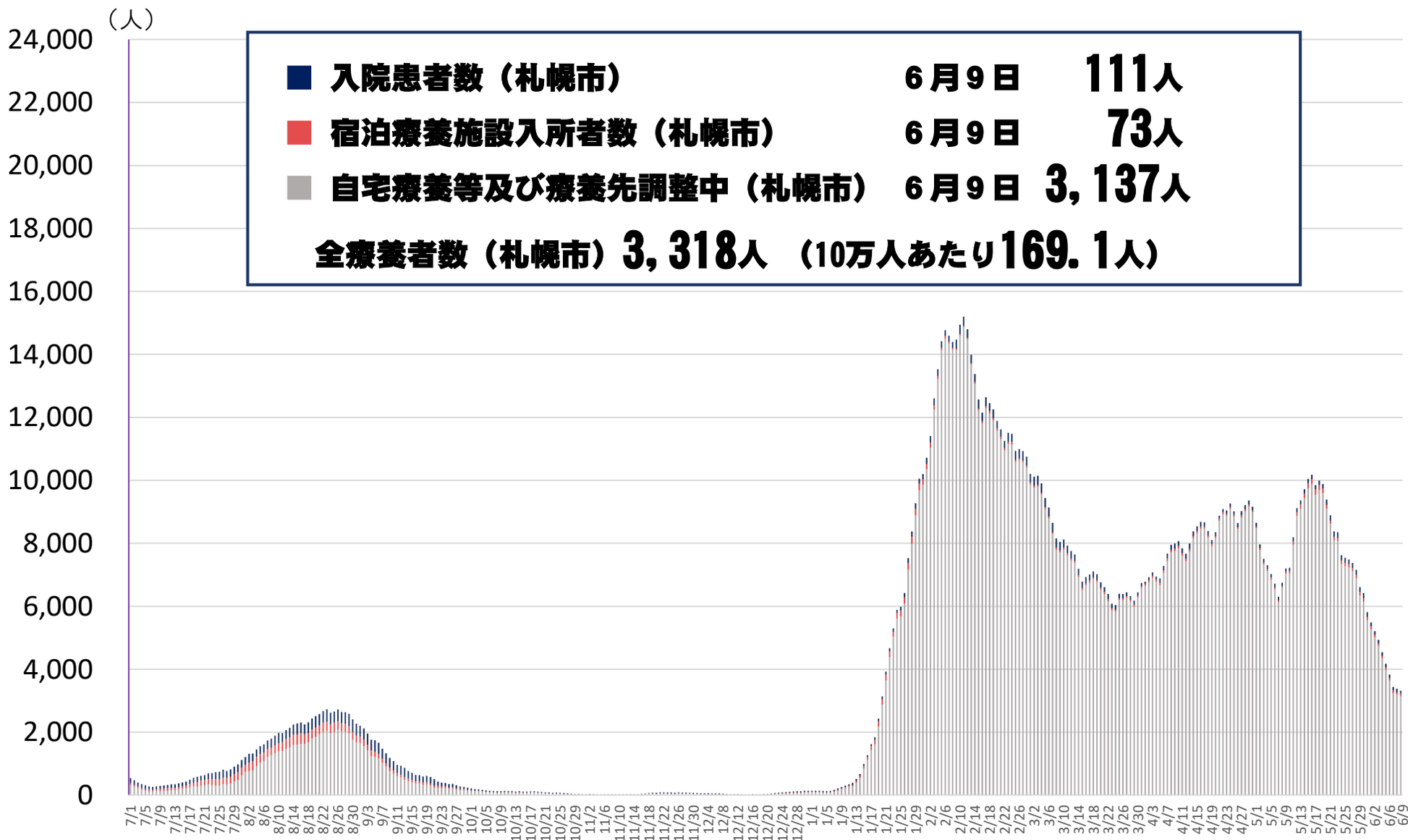
病床使用率



療養者数（全道）

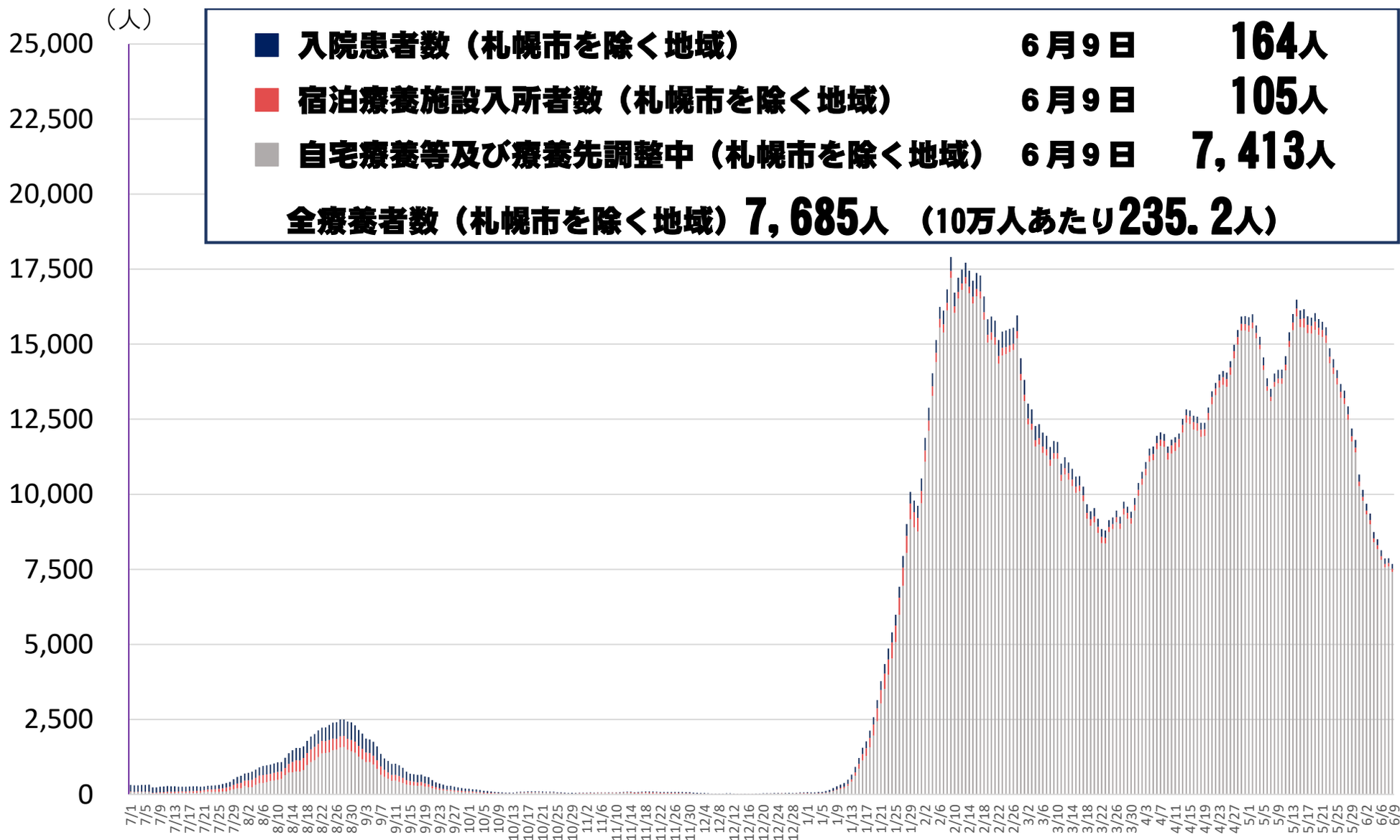


療養者数（札幌市）



※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

療養者数（札幌市を除く地域）

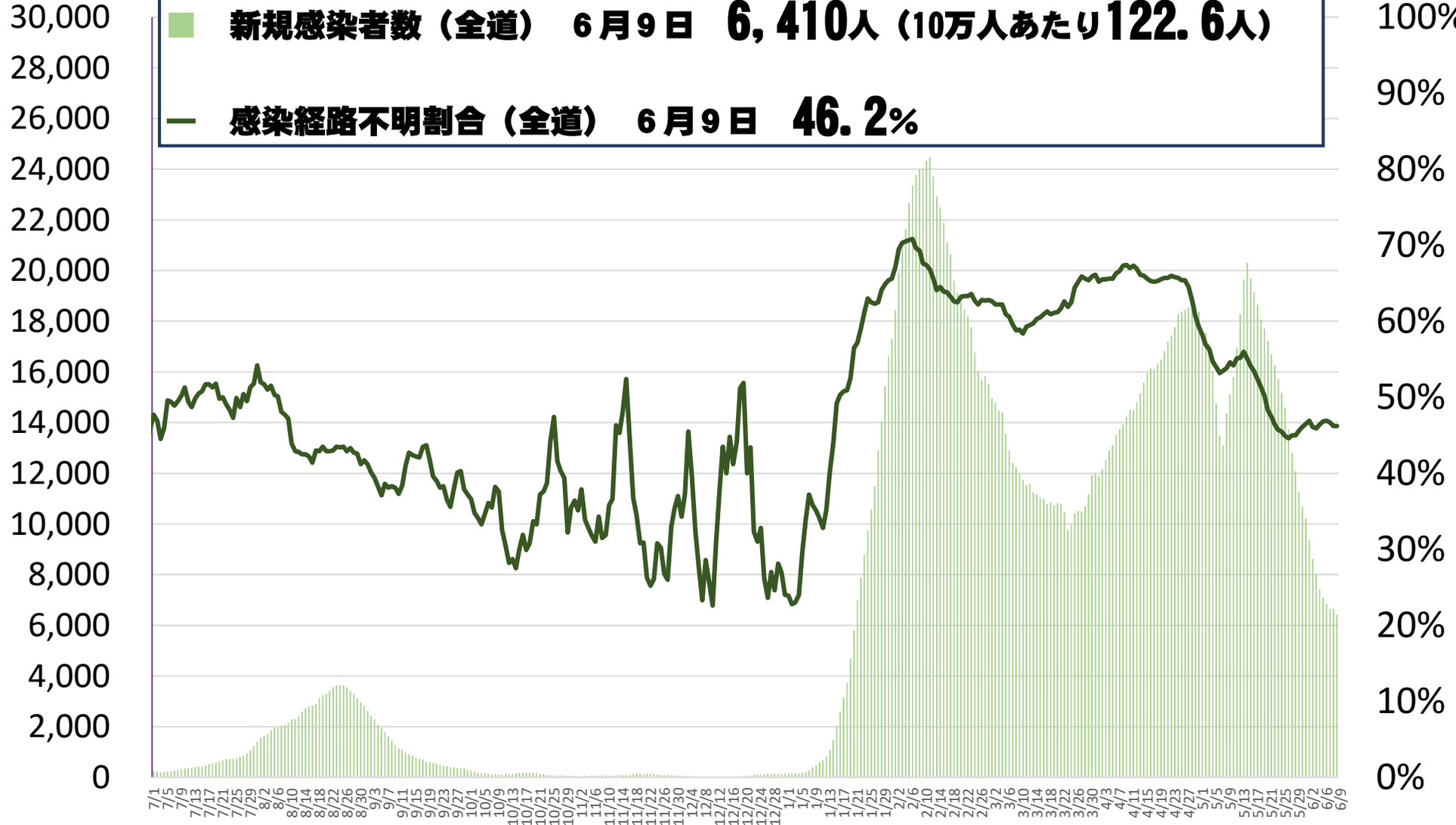


※入院患者数は、各圏域の医療機関に入院している患者数を集計しており、他の項目との計が全療養者数と一致しない場合がある。

新規感染者数と感染経路不明割合（全道）

新規感染者数(人)
(7日間合計)

感染経路不明割合
(7日間平均)



新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市）

新規感染者数
(7日間合計)
(人)

■ **新規感染者数（札幌市）6月9日 2,552人（10万人あたり130.1人）**

— **感染経路不明割合（札幌市）6月9日 50.4%**

感染経路不明割合
(7日間平均)

14,000

100%

12,000

90%

10,000

80%

8,000

70%

6,000

60%

4,000

50%

2,000

40%

0

30%

20%

10%

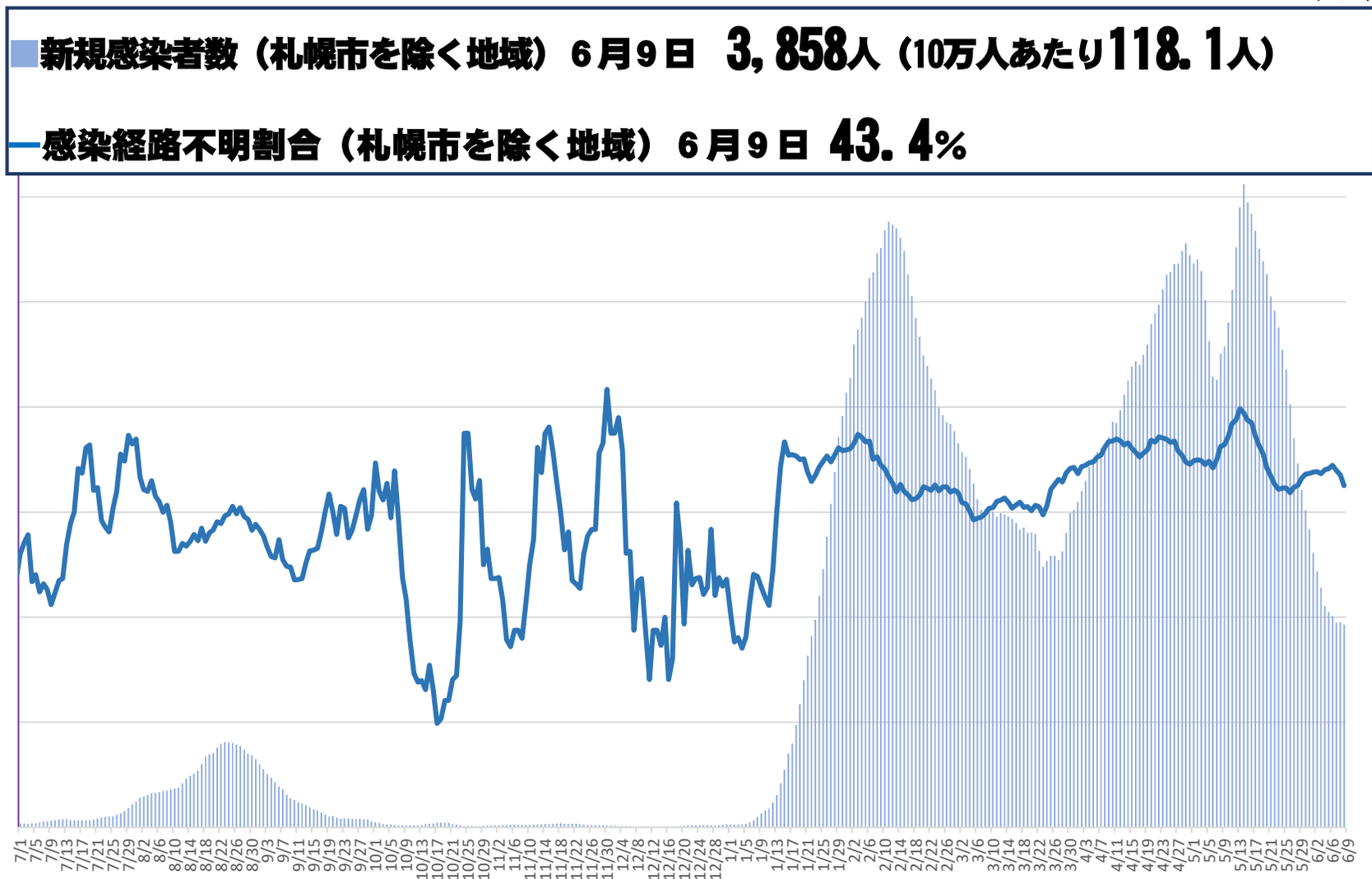
0%

7/1 7/5 7/9 7/13 7/17 7/21 7/25 7/29 8/2 8/6 8/10 8/14 8/18 8/22 8/26 8/30 9/3 9/7 9/11 9/15 9/19 9/23 9/27 10/1 10/5 10/9 10/13 10/17 10/21 10/25 10/29 11/2 11/6 11/10 11/14 11/18 11/22 11/26 11/30 12/4 12/8 12/12 12/16 12/20 12/24 12/28 1/1 1/5 1/9 1/13 1/17 1/21 1/25 1/29 2/2 2/6 2/10 2/14 2/18 2/22 2/26 3/2 3/6 3/10 3/14 3/18 3/22 3/26 3/30 4/3 4/7 4/11 4/15 4/19 4/23 4/27 5/1 5/5 5/9 5/13 5/17 5/21 5/25 5/29 6/2 6/6 6/9

新規感染者数と感染経路不明割合（札幌市を除く地域）

新規感染者数(人)
(7日間合計)

感染経路不明割合
(7日間平均)



検査数と陽性率（全道）

検査数（人）
（7日間合計）

80,000

70,000

60,000

50,000

40,000

30,000

20,000

10,000

0

■ **検査数（全道）** 6月9日 **37,325人**
— **陽性率（全道）** 6月9日 **17.2%**

陽性率
（7日間平均）
100%

90%

80%

70%

60%

50%

40%

30%

20%

10%

0%

7/1 7/5 7/9 7/13 7/17 7/21 7/25 7/29 8/2 8/6 8/10 8/14 8/18 8/22 8/26 8/30 9/3 9/7 9/11 9/15 9/19 9/23 9/27 10/1 10/5 10/9 10/13 10/17 10/21 10/25 10/29 11/2 11/6 11/10 11/14 11/18 11/22 11/26 11/30 12/4 12/8 12/12 12/16 12/20 12/24 12/28 1/1 1/5 1/9 1/13 1/17 1/21 1/25 1/29 2/2 2/6 2/10 2/14 2/18 2/22 2/26 3/2 3/6 3/10 3/14 3/18 3/22 3/26 3/30 4/3 4/7 4/11 4/15 4/19 4/23 4/27 5/1 5/5 5/9 5/13 5/17 5/21 5/25 5/29 6/2 6/6 6/9

検査数と陽性率（札幌市）

検査数(人)
(7日間合計)

陽性率
(7日間平均)

50,000

100%

45,000

90%

40,000

80%

35,000

70%

30,000

60%

25,000

50%

20,000

40%

15,000

30%

10,000

20%

5,000

10%

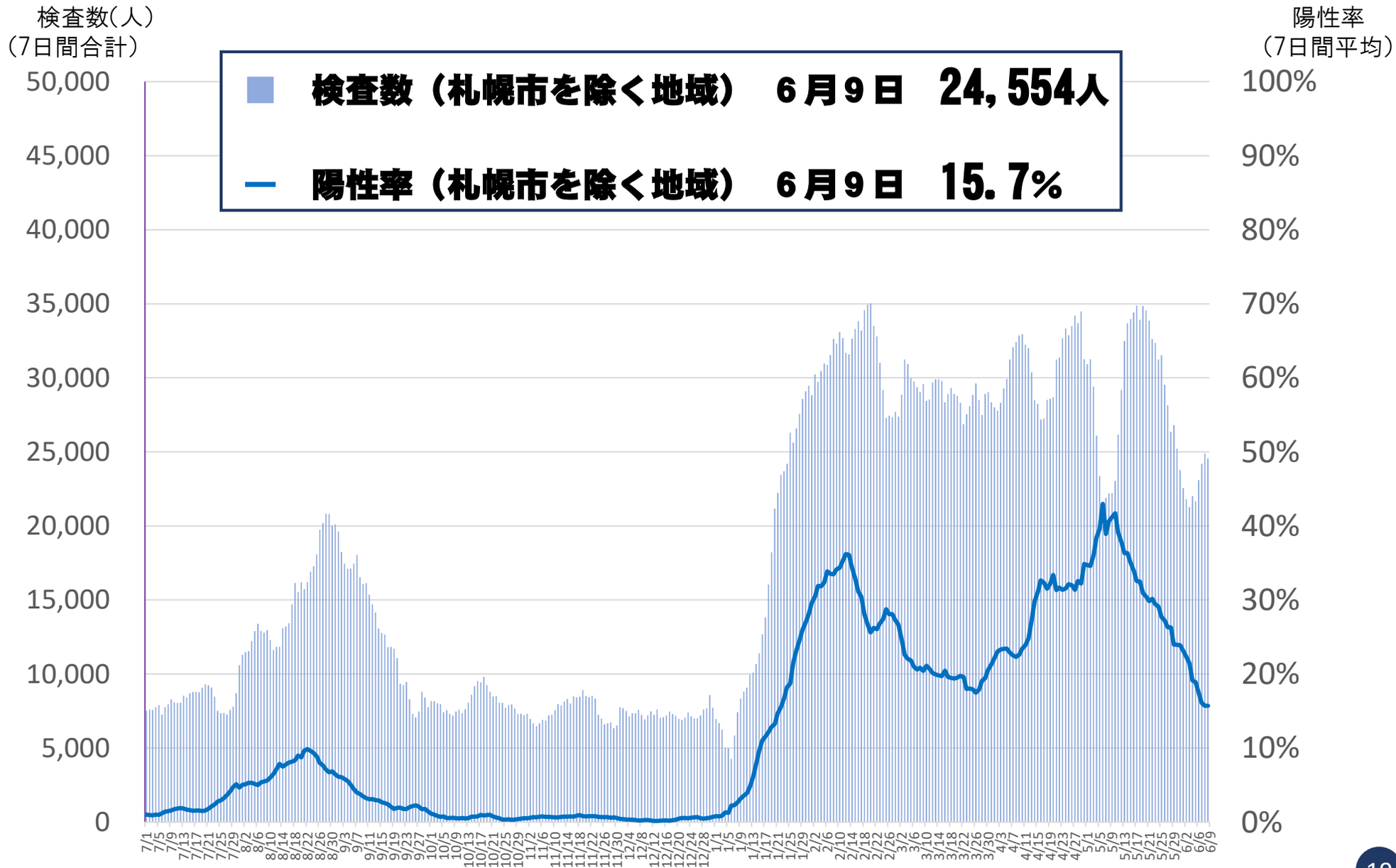
0

0%

■ **検査数（札幌市）** 6月9日 **12,771人**
— **陽性率（札幌市）** 6月9日 **20.0%**

7/1 7/5 7/9 7/13 7/17 7/21 7/25 7/29 8/2 8/6 8/10 8/14 8/18 8/22 8/26 8/30 9/3 9/7 9/11 9/15 9/19 9/23 9/27 10/1 10/5 10/9 10/13 10/17 10/21 10/25 10/29 11/2 11/6 11/10 11/14 11/18 11/22 11/26 11/30 12/4 12/8 12/12 12/16 12/20 12/24 12/28 1/1 1/5 1/9 1/13 1/17 1/21 1/25 1/29 2/2 2/6 2/10 2/14 2/18 2/22 2/26 3/2 3/6 3/10 3/14 3/18 3/22 3/26 3/30 4/3 4/7 4/11 4/15 4/19 4/23 4/27 5/1 5/5 5/9 5/13 5/17 5/21 5/25 5/29 6/2 6/6 6/9

検査数と陽性率（札幌市を除く地域）



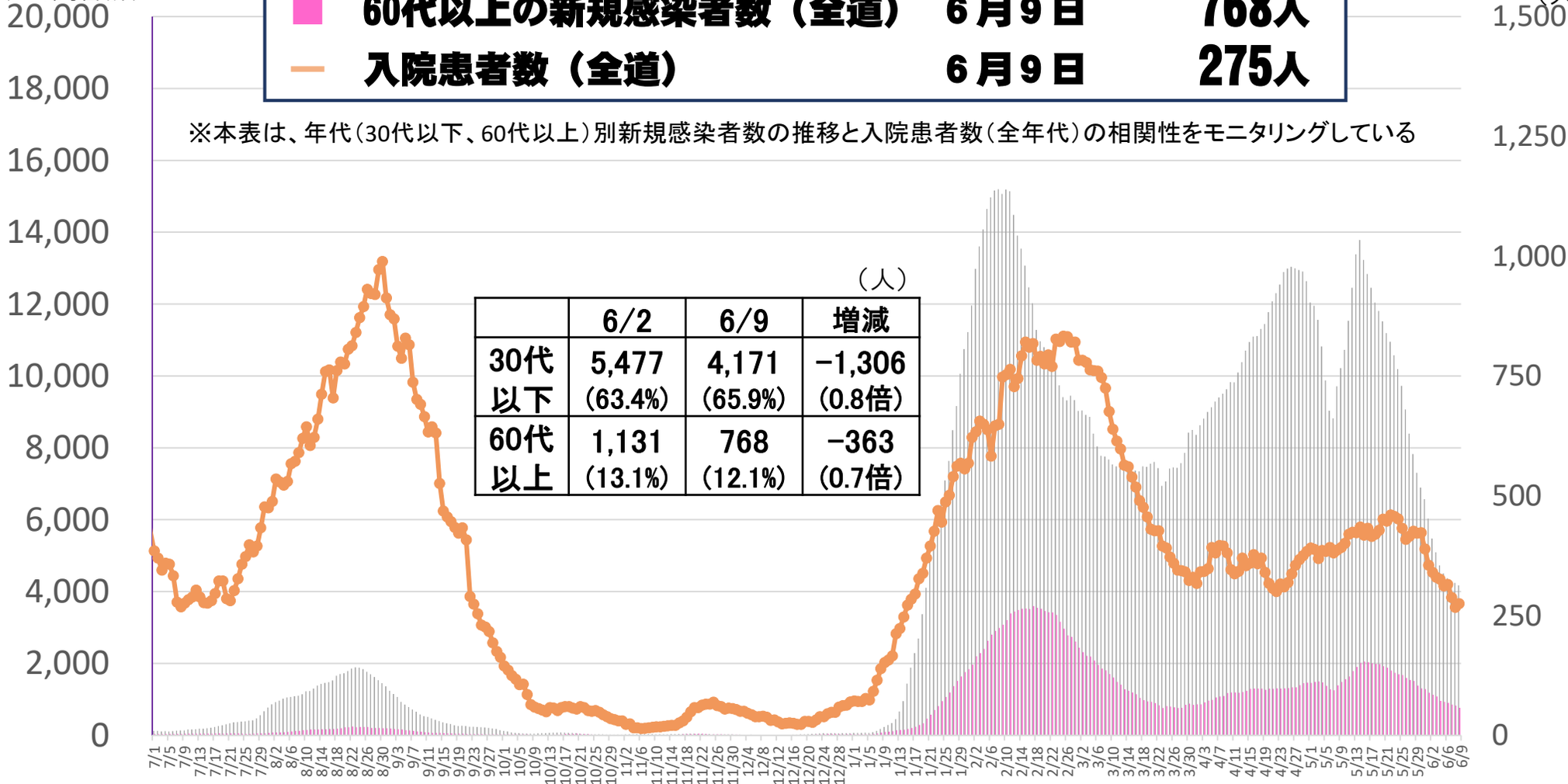
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(全道)

新規感染者数(人)
(7日間合計)

■ **30代以下の新規感染者数(全道)** 6月9日 **4,171人**
 ■ **60代以上の新規感染者数(全道)** 6月9日 **768人**
 — **入院患者数(全道)** 6月9日 **275人**

入院患者数
(人)

※本表は、年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数の推移と入院患者数(全年代)の相関性をモニタリングしている



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市)

新規感染者数(人)
(7日間合計)

■ **30代以下の新規感染者数(札幌市)**

6月9日 1,626人

■ **60代以上の新規感染者数(札幌市)**

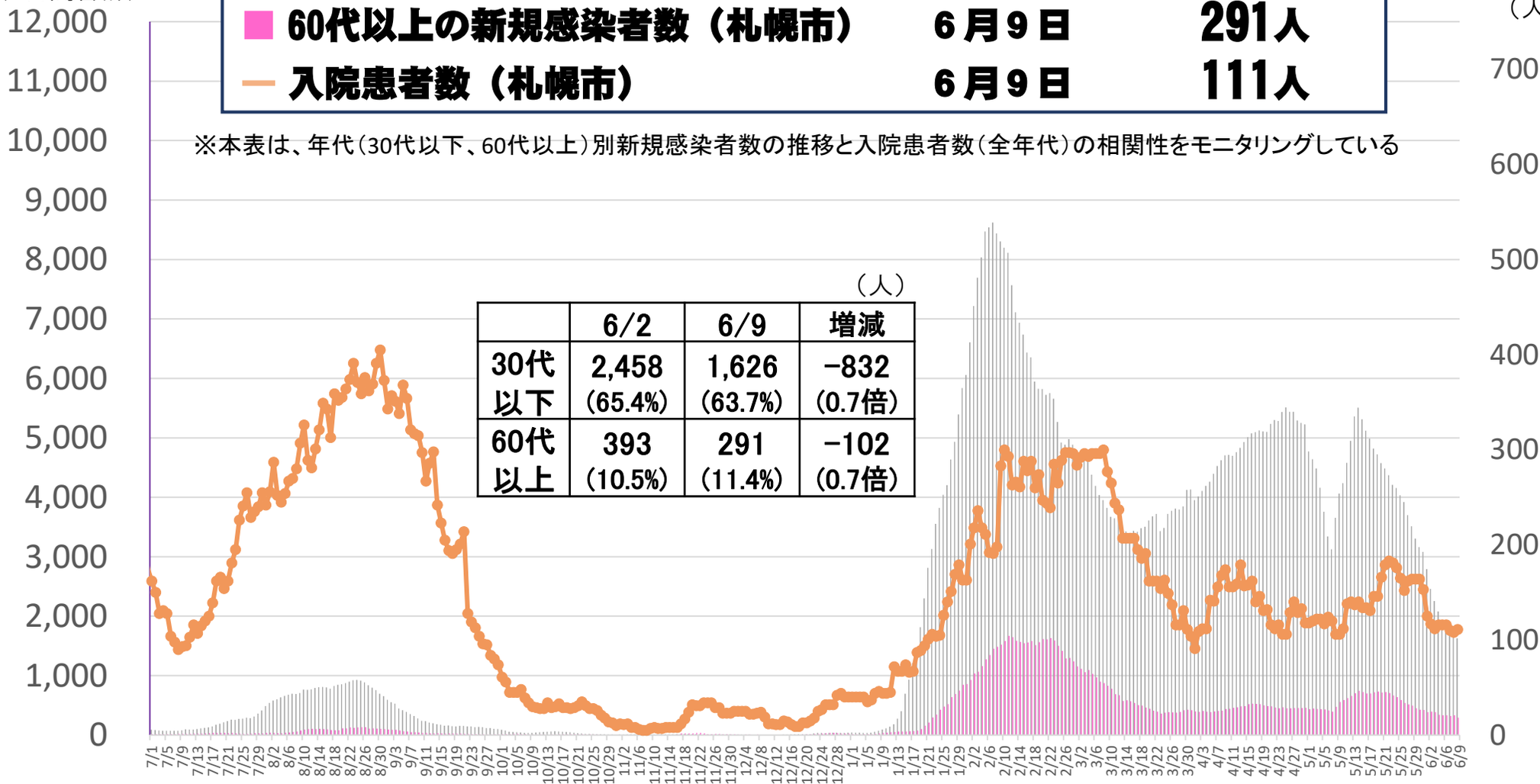
6月9日 291人

— **入院患者数(札幌市)**

6月9日 111人

入院患者数
(人)

※本表は、年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数の推移と入院患者数(全年代)の相関性をモニタリングしている



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

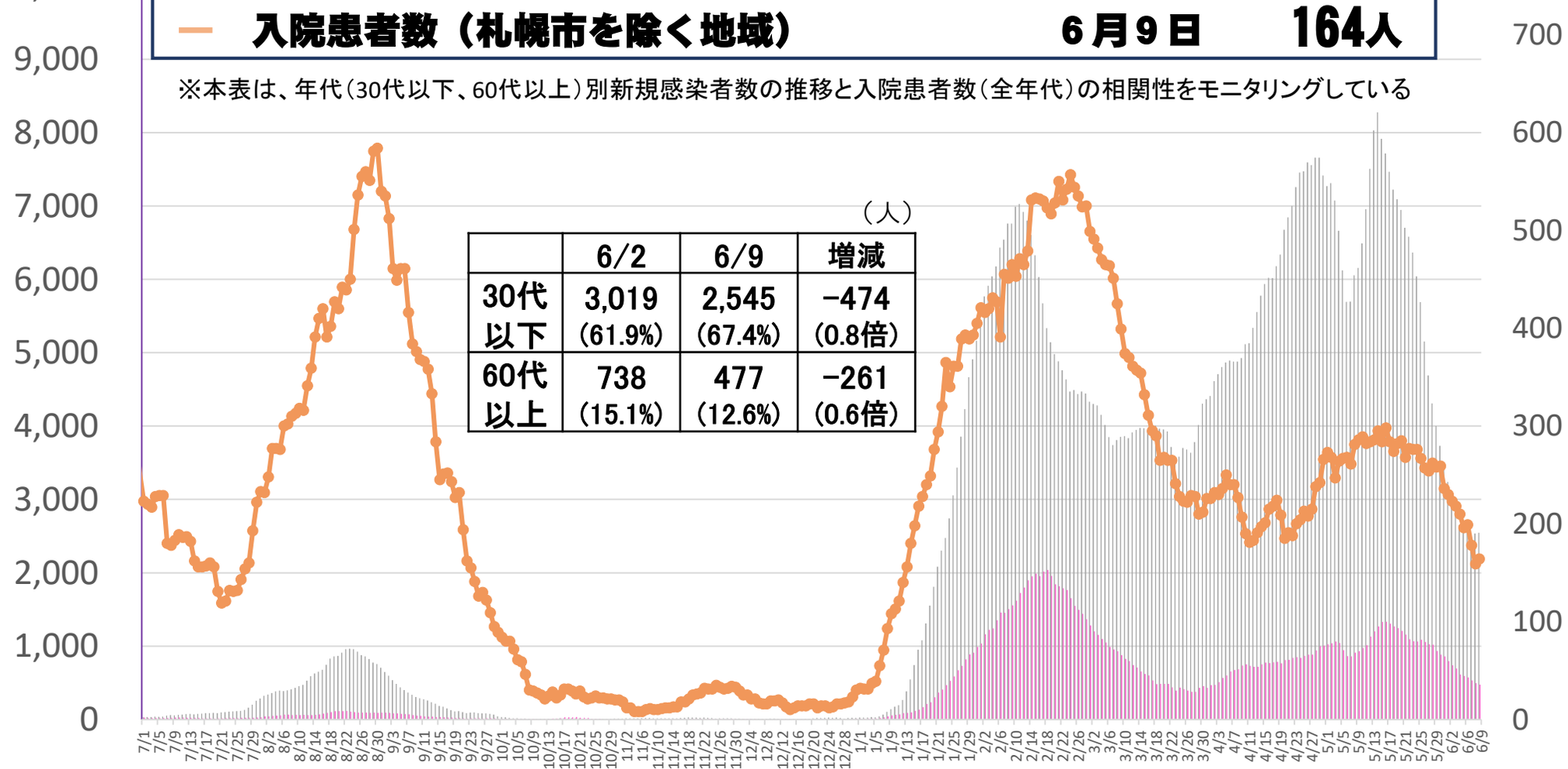
年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数(札幌市を除く地域)

新規感染者数
(7日間合計)
10,000(人)

■	30代以下の新規感染者数 (札幌市を除く地域)	6月9日	2,545人
■	60代以上の新規感染者数 (札幌市を除く地域)	6月9日	477人
—	入院患者数 (札幌市を除く地域)	6月9日	164人

入院患者数
(人)

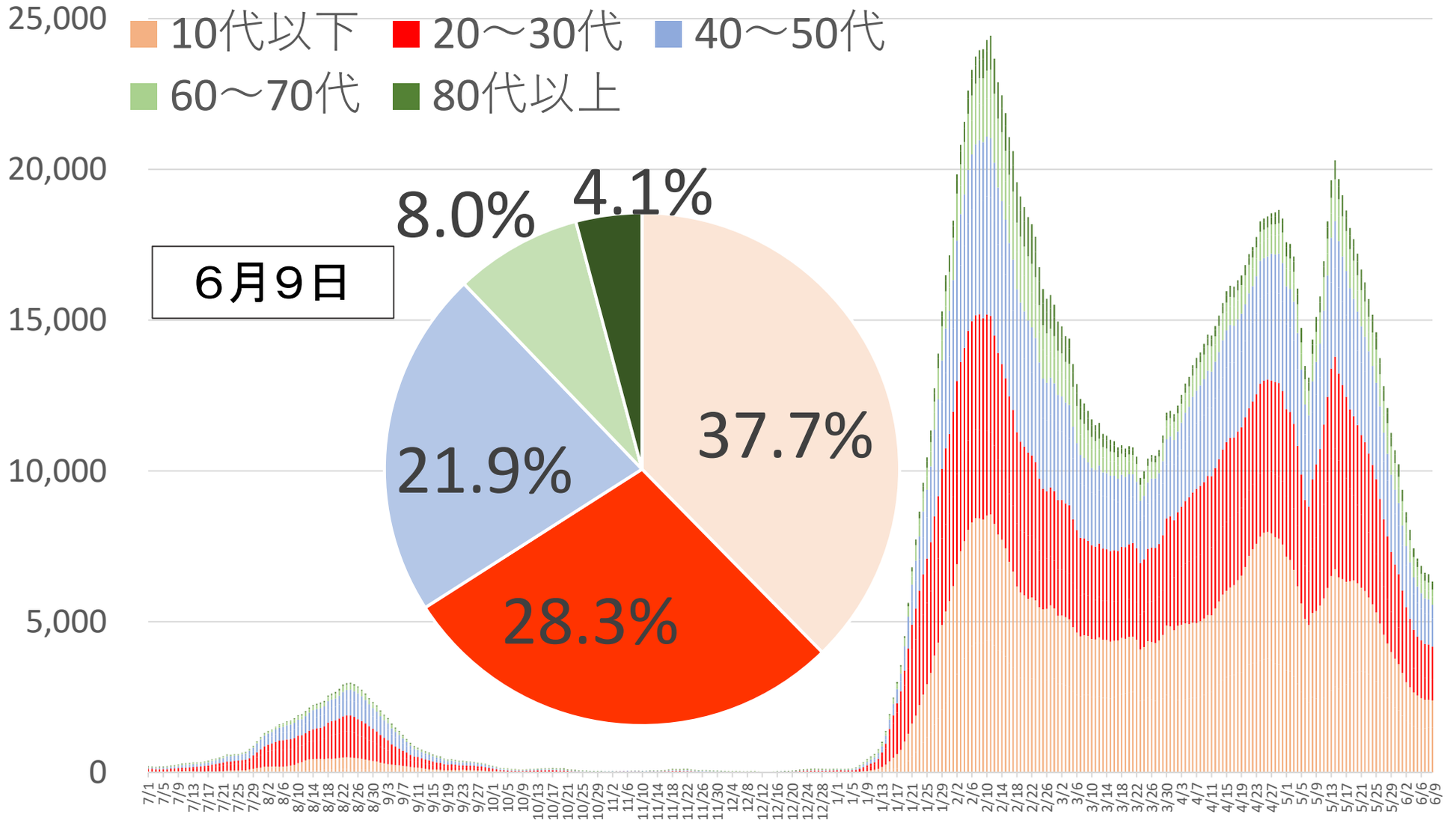
※本表は、年代(30代以下、60代以上)別新規感染者数の推移と入院患者数(全年代)の相関性をモニタリングしている



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

年代別新規感染者割合と推移(全道)

感染者数(人)
(7日間合計)



(新規感染者のうち年齢公表分を集計)

集団感染の発生状況(医療施設・福祉施設)

	5/20~26			5/27~6/2			6/3~9		
	合 計			合 計			合 計		
		医療施設	福祉施設		医療施設	福祉施設		医療施設	福祉施設
全 道	39件 (605人)	13件 (207人)	26件 (398人)	17件 (299人)	6件 (107人)	11件 (192人)	15件 (127人)	4件 (31人)	11件 (96人)
札幌市	12件 (123人)	3件 (44人)	9件 (79人)	4件 (83人)	3件 (77人)	1件 (6人)	6件 (35人)	1件 (5人)	5件 (30人)
札幌市を 除く地域	27件 (482人)	10件 (163人)	17件 (319人)	13件 (216人)	3件 (30人)	10件 (186人)	9件 (92人)	3件 (26人)	6件 (66人)

新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種率等)

1 ワクチン接種状況(医療従事者等分を含む。6/8現在)

<3回目接種の状況>

区分	3回目	
	接種者数	接種率
北海道	3,243,595	62.0%
うち65歳以上	1,488,491	89.2%
(参考) 全国	75,696,409	59.8%
うち65歳以上	31,962,191	89.4%

<1・2回目接種の状況 ※全年代(5歳以上11歳以下の小児への接種分を含む)>

区分	1回目		2回目	
	接種者数	接種率	接種者数	接種率
北海道	4,313,074	82.5%	4,244,433	81.2%
うち小児	51,850	18.9%	42,115	15.4%
(参考) 全国	103,597,140	81.8%	102,085,877	80.6%
うち小児	1,242,752	16.8%	1,058,958	14.3%

※接種率は令和3年1月1日現在住民基本台帳の人口に対する割合。なお、上記はVRSの入力値等に基づくものであり(VRS未入力の場合接種率は含まない)。

また、1・2回目接種における医療従事者等は首相官邸HP公表値による)、実際の接種率より低い場合等があることに留意。

新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種率等)

2 年齢区分別接種状況(医療従事者等分を含む。6/8現在)

<3回目接種の状況>

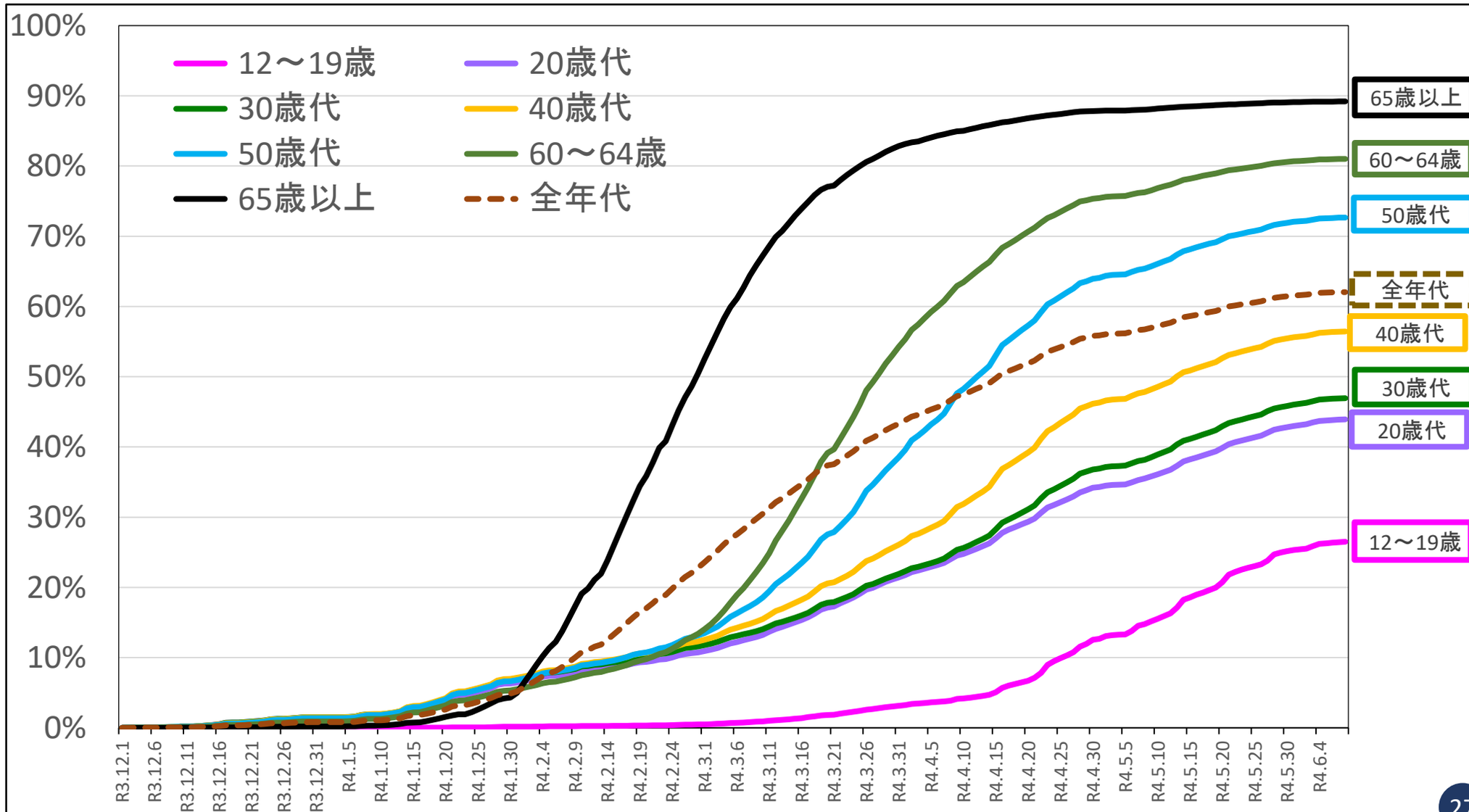
区分	道内の接種 対象人口 (対全人口構成比)	道内の接種率	(参考) 全国の接種率 (6/5現在)
		3回目	3回目
12～19歳	344,145 (6.6%)	26.5%	26.4%
20～29歳	461,395 (8.8%)	43.9%	42.3%
30～39歳	545,877 (10.4%)	47.0%	46.1%
40～49歳	733,566 (14.0%)	56.4%	55.8%
50～59歳	697,270 (13.3%)	72.7%	73.5%
60～64歳	338,612 (6.5%)	81.0%	81.5%
65歳以上	1,668,858 (31.9%)	89.2%	89.3%

※接種率は令和3年1月1日現在住民基本台帳の各年齢区分別人口に対する割合(医療従事者等の接種回数を含む。国接種率は首相官邸HP、道接種率は国の「ワクチン接種状況ダッシュボード」による。)。なお、上記はVRSの入力値に基づくものであり、実際の接種率より低い場合があることに留意。

新型コロナワクチン接種の取組状況等について(接種率等)

3 年齢区分別接種状況(医療従事者等分を含む。6/8現在)②

<3回目接種の状況>



新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

4 ワクチンの種類と接種対象者

区分	ファイザー社製	モデルナ社製	アストラゼネカ社製	ファイザー社製 (小児用)	武田社製 (ノババックス)
ワクチンの種類	m-RNA		ウイルスベクター	m-RNA	組換えタンパク
初回接種 (1、2回目)	2回 (21日間隔)	2回 (28日間隔)	2回 (28~84日間隔)	2回 (21日間隔)	2回 (21日間隔)
対象者	12歳以上	12歳以上	原則40歳以上	5歳以上 11歳以下	18歳以上
第一期追加接種 (3回目)	1回 (5ヶ月間隔)	1回 (5ヶ月間隔)	—	—	1回 (6ヶ月間隔)
対象者	12歳以上	18歳以上	—	—	18歳以上
第二期追加接種 (4回目)	1回 (5ヶ月間隔)	1回 (5ヶ月間隔)	—	—	—
対象者	・60歳以上 ・基礎疾患等	・60歳以上 ・基礎疾患等	—	—	—
接種主体	市町村	市町村	—	市町村	北海道 (R4.6.5~9.25)

※ □は、令和4年5月25日付けで、予防接種法政省令の改正箇所

※ 接種主体は現在実施中のみ掲載

新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

5 3回目接種等①

- 5月25日の政省令改正で、3回目接種については、初回接種の終了後からの接種間隔が6か月から5か月に変更。
- 3回目の集団接種等については、道内の約6割の市町村で5月末までの終了予定となっており、引き続き、市町村の進捗状況、終了状況を確認していく。
- 若年層の3回目接種を加速するため、市営地下鉄全線全車両への中吊り広告など、札幌市との共同広報を実施中。
また、道内大学生・専門学校生のニーズに即した情報にダイレクトにアクセスできる『学生向けワクチンポータルサイト』を道庁ホームページ内に設置。
- 3回目接種により感染予防や重症化予防の効果が回復するとされていることから、高齢者のほか、これまで、3回目接種を受けていない方への情報提供や接種希望者への対応などについて、市町村と連携し適切に取り組む。

新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

6 3回目接種等②

- 幅広い世代への3回目接種の一層の加速化を図るため、4月9日から5月29日の土・日・祝日に運営してきた集団接種会場「北海道ワクチン接種センター」の19日間の接種実績は次のとおり。

<4/9~5/29(19日間)実績>

区分	18~64歳	65歳以上	合計	地域割合
接種実績	4,173	158	4,331	100.0%
札幌市	2,514	127	2,641	61.0%
上記以外	1,659	31	1,690	39.0%
年齢別割合	96.4%	3.6%	100.0%	—

※接種実績には、大学等からの団体接種受付分を含む。

【参考】

<2/11~3/27(17日間)実績>

区分	18~64歳	65歳以上	合計	地域割合
接種実績	3,965	2,645	6,610	100.0%
札幌市	1,879	1,995	3,874	58.6%
上記以外	2,086	650	2,736	41.4%
年齢別割合	60.0%	40.0%	100.0%	—

※ワクチンや接種能力の有効活用の観点から、道警職員や道の危機管理部門職員等へ接種した分を含む

新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

7 ノババックスワクチンの接種

- 6月5日から9月25日まで毎週日曜日に、ノババックスワクチンの接種のため、道直営の集団接種会場「北海道ワクチン接種センター」を開設。5月27日から開始した6月分の予約は、予約枠を満たしている状況。7月3日(日)の接種分について、6月14日(火)から予約を受付。

[6/5～6/26(計4日間)の予約者の接種回数別割合]

1回目 47.3%、2回目 15.3%、3回目 37.3%

接種会場	北海道ワクチン接種センター(札幌市厚別区、ホテルエミシア札幌)
接種体制	○接種日 6月5日から9月25日までの <u>毎週日曜日</u> (17日間) ○接種人数 1日当たり、120名 ○医療従事者 北海道医師会、札幌医科大学、北海道薬剤師会、看護協会等
対象者	<u>道内の市町村が発行する1～3回目用の接種券をお持ちの18歳以上の方</u> ※ 主に、1～2回目接種でアレルギー等の心配からアストラゼネカ社ワクチンを接種した方やmRNAワクチン(ファイザー、モデルナ)を接種し副反応が強く出た方などを想定。 なお、初回接種(1～2回目)としてノババックスワクチンを希望される方にも対応。
予約受付	○WEB:道のホームページからアクセス ○電話:050-3851-0181(専用コールセンター)

新型コロナウイルスワクチン接種の取組状況等について(接種の促進)

8 4回目接種

- 4回目接種については、5月25日(水)から順次開始。6月中に接種時期となる方は、60歳以上の方や基礎疾患のある方など、今年1月までに接種を終えた約10万人と見込まれる。

区 分	内 容
接 種 の 目 的	新型コロナウイルス感染症にかかった場合の <u>重症化予防</u> を目的
接 種 対 象 者	①60歳以上の者 ②18歳以上60歳未満の者のうち、基礎疾患を有する者 ③その他重症化リスクが高いと医師が認める者 ※国は接種対象者の範囲について、引き続き情報を収集しながら検討を行っていくこととしている。
接 種 の 時 期	令和4年5月25日(水)～令和4年9月30日(金)
使用するワクチン	1回目～3回目接種に用いたワクチンの種類にかかわらず、mRNAワクチンを使用 ※4回目接種の対象者全員が接種できる量の配分を予定
接 種 間 隔	3回目接種からの間隔は、少なくとも5か月経過した後